

<<大学物理学习指导>>

图书基本信息

书名：<<大学物理学习指导>>

13位ISBN编号：9787030301703

10位ISBN编号：7030301706

出版时间：2011-2

出版时间：科学出版社

作者：马学军 编

页数：219

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<大学物理学习指导>>

内容概要

本书是根据徐送宁教授主编的《大学物理》的主要内容，结合多名教师的长期教学经验编写而成

本书在每章都设置了目的与要求、例题选解、习题解析和问题与思考四部分内容，并且在力学、电磁学、热学、狭义相对论和波动光学、量子光学与量子力学基础后设计同步训练。最后附加了综合测试。同步训练和综合测试都附有答案，便于自检和自测。

本书内容由浅入深，难度适宜，并且与实际相结合。

本书可作为高等学校非物理专业学生的辅导书或自学参考书。

<<大学物理学习指导>>

书籍目录

- 第1章 质点运动学
- 第2章 质点动力学
- 第3章 刚体的运动
- 第4章 振动与波动
- 同步训练1
- 第5章 静电场
- 第6章 稳恒磁场
- 第7章 电磁感应
- 同步训练2
- 第8章 气体动理论
- 第9章 热力学基础
- 同步训练3
- 第10章 狭义相对论
- 同步训练4
- 第11章 波动光学
- 同步训练5
- 第12章 光的量子性
- 第13章 量子力学基础
- 同步训练6
- 综合测试

<<大学物理学习指导>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>